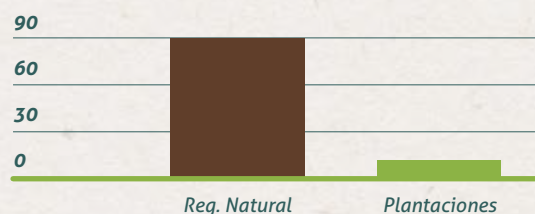


EL IMPACTO DE LOS BOSQUES

CUÁNTO REGENERAMOS

Más del 90% de los bosques del mundo se ha regenerado de forma natural.



80%



Los bosques albergan aproximadamente el 80% de la biodiversidad terrestre mundial.

ECOSISTEMAS Y FUENTE DE SALUD

Gestionar los bosques de manera sostenible reporta beneficios tanto para las comunidades urbanas como para las rurales y es fundamental para que nuestro planeta pueda estar sano y ser productivo en el futuro. Su equilibrio afecta de forma directa a los ecosistemas y a la salud de las personas.

BIODIVERSIDAD

Dan cobijo y alimentación a la mayoría de la vida terrestre, plantas, organismos y ecosistemas.

AGUA

Los bosques capturan, suministran y regeneran el agua.

AIRE

Producen oxígeno y absorben gases nocivos.

SUELO

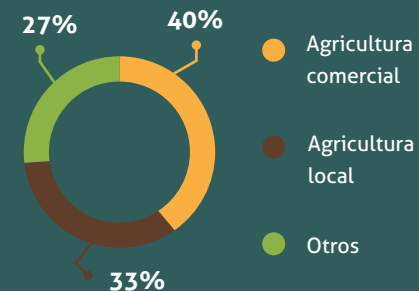
Protegen, reciclan nutrientes y estabilizan. Mitigan los efectos erosivos.

CLIMA

Absorben carbono y otros gases de efecto invernadero.

CAUSAS DE LA DEFORESTACIÓN

La agricultura comercial a gran escala (principalmente la cría de ganado vacuno, cultivo de soja y aceite de palma) fue la causa del 40% de la deforestación de bosques tropicales entre los años 2000-2010. La agricultura local de subsistencia lo fue de otro 33%.



Ref: Estado de los Bosques del mundo (FAO). Bosques del mundo: una riqueza de biodiversidad (FAO).

<https://arbolesporelclima.es/>

